

鋼管杭の支持力機構の解明-浸透力を利用した模型実験-

著者	松本 樹典
著者別表示	Matsumoto Tatsunori
雑誌名	平成3(1991)年度 科学研究費補助金 奨励研究(A) 研究課題概要
巻	1991
ページ	1p.
発行年	2016-04-21
URL	http://doi.org/10.24517/00067476



鋼管杭の支持力機構の解明-浸透力を利用した模型実験-

Research Project

All



Project/Area Number

03750417

Research Category

Grant-in-Aid for Encouragement of Young Scientists (A)

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

基礎・土質工学

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

松本 樹典 金沢大学, 助手

Project Period (FY)

1991

Project Status

Completed (Fiscal Year 1991)

Budget Amount *help

¥900,000 (Direct Cost: ¥900,000)

Fiscal Year 1991: ¥900,000 (Direct Cost: ¥900,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-03750417/>

Published: 1991-03-31 Modified: 2016-04-21